Colloque ITTECOP à l'ADEME Sophia -Antipolis - programme du jeudi 1^{er} octobre 2015

9h00	Accueil
9h30	Présentation des objectifs du colloque
91130	 Pierre TAILLANT, Responsable du programme à l'ADEME Yannick AUTRET, Responsable du programme au MEDDE et Jean-François SANCHEZ, chef de la mission Transport au MEDDE Jean-François LESIGNE, RTE-CILB Barbara LIVOREIL, FRB Bruno VILLALBA, Président du conseil scientifique du programme de recherche, AgroParisTech
10h00	 Quelle Opérationnalité de la Recherche dans les Travaux du programme ITTECOP? Session plénière présidée par Sophie BONIN, École nationale supérieure du paysage Versailles Marseille, rapporteur: Yves LE LAY RHIZU - Opportunités d'une gestion du Ruissellement Intense autour du réseau ferroviaire pour favoriser la création de Zones Humides ayant un potentiel écologique, Pascal BREIL, Irstea IMPACT - ITT et Modélisation Paysagère pour l'Appréciation Dynamique des ImpaCts sur le Territoire, Eric BARBE, Irstea INEDIT - INtégrer l'Ecologie et la biodiversité dans la Décision publique en matière d'Infrastructures de Transport, Cécile BLATRIX, Agroparistech et Fabien REIX IRCC - Interfaces routes-champs cultivés: la gestion différenciée des bords de route induit-elle des problèmes particuliers d'adventices dans les champs cultivés? Clémence CHAUDRON, Université François Rabelais de Tours DYNARP - Dynamique et gestion des renouées asiatiques à l'échelle paysagère, impacts et perceptions, André EVETTE, Irstea GRAPHAB 2 - Graphes paysagers pour évaluer et atténuer l'impact des grandes infrastructures de transport sur les espèces, Jean-Christophe FOLTÊTE, Université de Franche-Comté JUMELAGE Évaluation des effets du jumelage des ITT sur le fonctionnement et la perception du territoire, Michel DESHAIES, Université de Lorraine Grand témoin: Jean-François LESIGNE, RTE-CILB
12h00	LA SITUATION INSTITUTIONNELLE DE LA RECHERCHE • Bruno VILLALBA, Président du conseil scientifique du programme de recherche, AgroParisTech • Yannick AUTRET, Responsable du programme au MEDDE • Pierre TAILLANT, Responsable du programme à l'ADEME
12h30	Déjeuner - session POSTER (exposition continue ensuite)
14h00	TÉMOIGNAGE D'AURÉLIEN BELLANGER, AUTEUR DE « L'AMÉNAGEMENT DU TERRITOIRE »
14h15	 TERRITOIRES PORTEURS D'ENJEUX : LE TERRITOIRE AU CŒUR DE LA RECHERCHE Session plénière présidée par Richard RAYMOND, CNRS et Bruno VILLALBA, AgroParisTech Enjeux psychosociaux des grandes infrastructures de transport, Alexia LOPEZ, ESPACE (UMR 7300) - CNRS / Aix-Marseille Université Technopôle de l'environnement PLATEFORMES - Les paysages de la mondialisation en Nord-Pas-de-Calais - Plateformes multimodales de transports et services. Delta 3 - Dourges (62), Fabrice RAFFIN, Université de Picardie et Antoine LUGINBÜHL, SEA Europe Passeurs D-TRANSECT - Les Délaissés des TRAversées de la Vallée de l'HuveauNe : diSpersion des Espèces, pratiques verna Culaires, média Tions paysagères, Audrey MARCO, ENSP NATURE ROUTE - La nature au bord de la route - 2, Magali PARIS, CRESSON/ENSAG et Marine LINGLART, Urban-eco ECOFRICH - Quel devenir écologique et social des territoires - friches, habitats, terres cultivées - à proximité du Grand Stade de Lille Métropole. Analyse des ITT et opérations urbaines programmées et étude des possibles, Alain LEPRETRE, Université Lille 1 RENATU - Analyse des processus de renaturation en tissu urbain dense en relation avec des infrastructures linéaires de transport urbaines et leurs emprises : cas de la Métropole du Grand Paris, Pierre PECH, Université Paris 1 Panthéon Sorbonne
16h45	 ATELIERS (trois séances en parallèle) Le paysage à l'articulation entre les différents champs disciplinaires (SHS- SVT), animé par Sophie BONIN, ENSPVM, Denis DELBAERE, ENSAPL LACTH et Jérome CHAMPRES, Cerema Coopération entre acteurs et pays, animé par Jos JONKHOFF, J.O.S et Yannick AUTRET, MEDDE Outils et modèles, animé par Barbara LIVOREIL, FRB, Yves LE LAY, ENS Lyon et Jean-François SANCHEZ, chef de la mission Transport au MEDDE
18h15	CLÔTURE DE LA JOURNÉE

Colloque ITTECOP à l'ADEME Sophia -Antipolis - programme du vendredi 2 octobre 2015

8h30	ACCUEIL
9h00	Revue systématique Session présidée par Barbara LIVOREIL, FRB • COHNECS-IT - Connectivité longitudinale et potentiel d'Habitat des dépendances vertes en fonction de leur Nature, des Espèces et du Contexte : une revue Systématique sur les Infrastructures de Transport, Romain SORDELLO, MNHN • INFRALIN-DYNPOP Dynamique des populations de la faune en bordure d'infrastructures linéaires de transports terrestres, Eric GUINARD, CEREMA DTER SO
9h30	Restitution des ateliers de la veille
11h00	 INFRASTRUCTURES: QUELS ENJEUX POUR LA BIODIVERSITÉ? Session présidée par Philippe CLERGEAU, MNHN. SCOP SAGNE - Comment corriger les perturbations des écoulements d'eau alimentant les zones humides? Etat des connaissances et état de l'art, Jacques THOMAS, Scop SAGNE TRANSFER - Analyse de la transparence écologique des infrastructures ferroviaires et préconisations, Anne GUERRERO, SNCF-réseau et Romain SORDELLO, MNHN TGB - Entre trames grise et bleue: impacts réciproques des corridors routiers et fluviaux sur la structuration et la dynamique de la biodiversité végétale, Quentin FERNANDEZ, Université Toulouse 3 SYNERGIE - Mise en synergie des réseaux: évoluer la contribution des emprises des infrastructures linéaires de RTE et de RFF aux continuités écologiques, Magalie FRANCHOMME, Université Lille I POLLINEAIRE, Potentiel des dépendances vertes d'ITT pour la Préservation et la Dispersion des Pollinisateurs Sauvages, Violette LE FEON, INRA et Denis FRANÇOIS, IFSTTAR Grand témoin: Cécile BOESINGER, TIGF
12h30	Déjeuner et session poster
13h45	Compensation – Comment la recherche peut-elle accompagner la décision ? Session plénière présidée par Julien HAY, Université de Brest et Pascal GASTINEAU, Ifsttar • Rappel des actualités de la loi pour la reconquête de la biodiversité, de la nature et des paysages, Lauriane ZINGUERLET, MEDDE • COMPILSA - Compensation et infrastructures linéaires : stratégies et scénarios pour l'action, Fanny GUILLET, MNHN • SERV-ECO - L'évaluation des services écosystémiques des dépendances vertes des ILTe peut-elle contribuer à l'adéquation des mesures en faveur de la biodiversité avec les contraintes budgétaires des porteurs de projet et les usages sociaux ? Dorothée LABARRAQUE, Egis • Point d'information sur la Loi sur la biodiversité et ses implications en termes de compensation, Philippe GUTTINGER, Université Paris 10 Opérations d'expérimentation de Banques de compensation : • Cossure, CDC Biodiversité, Michel OBERLINKELS, CDC-Biodiversite • Combe Madame, Marie-Eve REINERT, EDF R&D • Sous bassin vallée de l'Arve, Hélène SOYER et Patrice VALANTIN (sous réserve), Dervenn
	 Vallée de Seine, Conseil Départemental des Yvelines, Thomas LITZLER, Conseil Départemental des Yvelines
16h15	

Colloque ITTECOP à l'ADEME Sophia -Antipolis programme des ateliers du jeudi 1^{er} octobre 2015

16h45 ATELIERS (trois séances en parallèle)

Le paysage à l'articulation entre les différents champs disciplinaires (SHS- SVT), animé par Sophie BONIN, ENSPVM, Denis DELBAERE, ENSAPL LACTH et Jérome CHAMPRES, Cerema

- PEP Comment lier pratiques paysagistes et connaissances en écologie au service du projet de territoire et de la biodiversité ? l'exemple des emprises d'ILT et de leurs dilatations, Sylvain MORIN, Ecole de la Nature et du Paysage de Blois - INSA CVL et Sébastien BONTHOUX Ecole de la Nature et du Paysage de Blois - INSA CVL
- D-TRANSECT Les Délaissés des TRAversées de la Vallée de l'HuveauNe : diSpersion des Espèces, pratiques vernaCulaires, médiaTions paysagères, Audrey MARCO, ENSP
- JUMELAGE Évaluation des effets du jumelage des ITT sur le fonctionnement et la perception du territoire, Michel DESHAIES, Université de Lorraine
- PLATEFORMES Plateformes multimodales de transports et services. Delta 3 Dourges (62), Canal Seine Nord Europe, Eterpigny-Barleux (80), Fabrice RAFFIN, Université de Picardie et Antoine LUGINBUHL, SEA Europe Passeurs

Coopération entre acteurs et pays,

animé par Jos JONKHOFF, J.O.S et Yannick AUTRET, MEDDE

- TGB Entre trames grise et bleue : impacts réciproques des corridors routiers et fluviaux sur la structuration et la dynamique de la biodiversité végétale,
 - Quentin FERNANDEZ, Université Toulouse 3
- COHNECS-IT Connectivité longitudinale et potentiel d'Habitat des dépendances vertes en fonction de leur Nature, des Espèces et du Contexte : une revue Systématique sur les Infrastructures de Transport,
 - Romain SORDELLO, MNHN
- Life Elia RTE Création de corridors biologiques sous les lignes haute-tension,
 Gérard JADOUL. Life Elia-RTE
- NATURE ROUTE La nature au bord de la route 2,
 Magali PARIS, CRESSON/ENSAG et Marine LINGLART, Urban-eco

Outils et modèles.

animé par **Barbara LIVOREIL**, FRB, **Yves LE LAY,** ENS Lyon et **Jean-François SANCHEZ**, chef de la mission Transp**ort au** MEDDE

- IMPACT ITT et Modélisation Paysagère pour l'Appréciation Dynamique des ImpaCts sur le Territoire, Eric BARBE. Irstea
- CIRFE-CUMUL Cumul d'Infrastructures linéaires de transports terrestres et Relations Fonctionnelles Ecologiques,
 Sylvain MOULHERAT, TerrOïko
- GRAPHAB 2 Graphes paysagers pour évaluer et atténuer l'impact des grandes infrastructures de transport sur les espèces, Jean-Christophe FOLTETE, Université de Franche-Comté

Inscription (gratuite mais obligatoire avant le 25 septembre) et informations sur le site www.ittecop.fr